

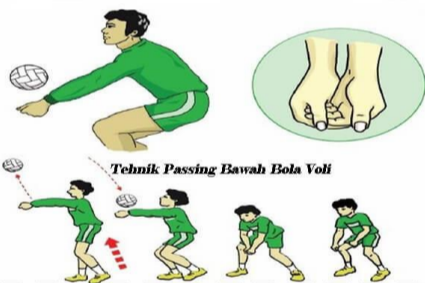
RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
SIMULASI MENGAJAR CALON GURU PENGGERAK

Nama Sekolah : SD Negeri Pasirian 06
 Kelas / Semester : IV / I
 Mata Pelajaran : PJOK (Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan)
 Pembelajaran : 1
 Alokasi Waktu : 10 menit
 Topik : Variasi dan kombinasi gerak dasar dalam permainan bola besar (Bola Voli)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

- Siswa dapat memahami dan mempraktekkan gerakan Passing bawah dengan baik dan benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi	Alokasi waktu
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan pembukaan dengan salam,berdo'a,absensi.(<i>Oriental</i>) 2. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran (<i>motivasi</i>) 3. Guru menunjuk salah satu siswa untuk memimpin pemanasan (<i>leadership</i>) 	2 Menit
Kegiatan Inti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Guru memberikan contoh gerakan passing bawah 2. Siswa mengamati gerakan yang di berikan guru (<i>mengamati</i>) 3. Siswa melakukan gerakan passing bawah sesuai contoh yang diberikan guru (<i>menalar</i>) 4. Guru mengamati gerakan siswa pada saat melakukan passing bawah (<i>mengamati</i>) 5. Guru memberikan penguatan tentang gerakan passing bawah yang benar 6. Guru memberikan tugas siswa untuk melakukan passing bawah secara berpasangan dan guru melakukan penilaian. 	6 Menit
Penutup	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siswa melakukan pendinginan 2. Guru mengajak siswa untuk melakukan refleksi terhadap kegiatan pembelajaran yang sudah di laksanakan 3. Salam dan do'a penutup di pimpin oleh salah satu siswa 	2 Menit

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN (assesment)

Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan sesuai dengan kebutuhan guru dari pengamatan unjuk kerja (praktek) dengan rubrik penilaian.

Mengetahui
Kepala Sekolah,

Lumajang, 03 Januari 2022
Guru Mapel PJOK,

SUDIBYO, S.Pd
NIP . 19631009 198703 1 011

ANDIK KRISNO, S. Pd
NIP.-

RUBRIK PENILAIAN

PENILAIAN KETRAMPILAN

No	Gerakan Yang di amati	Skor 1	Skor 2	Skor 3	Skor 4
1.	Siswa mampu mempraktekkan gerakan passing bawah dengan baik dan benar	Siswa dapat melakukan passing bawah sebanyak 1-5 kali	Siswa dapat melakukan passing bawah sebanyak 6-10 kali	Siswa dapat melakukan passing bawah sebanyak 11-15 kali	Siswa dapat melakukan passing bawah sebanyak 20-25 kali

Pedoman Penskoran

$$\text{Nilai Gerakan} = \frac{\text{Skor Yang Diperoleh Siswa}}{\text{Skor Maksimal}} \times 100$$

